

الورقة الامتحانية تحتوى على ٣٠ سؤال في المواد الدراسية الاساسية من نوعية اختيار من متعدد.

ضع خط تحت الاجابة الصحيحة من البدائل الموجودة في كل سؤال.

أولاً: اللغة العربية:

من قصة مغامرات في اعماق البحار :-

١. يلبس عامل اللحام قفازا في { يده - قدمه - رأسه - وسطه }

من موضوع حب الوطن

"يهوى أمير مادة الدراسات الاجتماعية" حيث يتعرف تاريخ بلاده ويستخلص العبر من سير العظماء ويتعلم الوفاء والعطاء والتضحية والتعاون مع الآخرين ."

{ يستفتح - يستكبر - يستنتج - يرتقي } .

٢. - معنى " يستخلص "

{ اسم - فعل - حرف - ظرف } .

٣. كلمة (مادة)

{ العبرة - العبارة - العبور - العابر } .

٤. مفرد (العبر)

{ فاعل - مفعول به - خبر - مضاف إليه } .

٥. إعراب كلمة (أمير) ...

{ هذا - هاذان - هؤلاء - هذه }

٦. تاريخ عظيم

من نص (مصر أنشودة الدنيا)

شدي الضياء من الظلام ونوري كل الدروب

{ الدار - الدرة - الدير - الدرب } .

٧. مفرد (الدروب)

{ الظلام - الضلال - الضياع - الونام } .

٨. مضاد (الضياء)

٩. يدعو الشاعر مصر في البيت السابق إلى ... { المعرفة - الجهل - الإهمال - التخلف }

{ أمر - مضارع - ماضى - اسم } .

١٠. (شدي) فعل

ثانياً: اللغة الانجليزية

1 - What did you ?

a) bought

b) buying

c) buys

d) buy

2 - She cleans the

a) tent

b) story

c) jokes

d) cards

3 - I'm to ride the bus.

a) go

b) going

c) goes

d) went

4 - That's okay It's my

a) great

b) treat

c) threat

d) tree

5- It's timebreakfast.

a) in

b) to

c) for

d) on

ثالثا: الدراسات الاجتماعية

- ١- يعد من اخص وسائل النقل لكنه بطئ [النقل المائي - النقل الجوي - مترو الانفاق - النقل البري]
- ٢- عرف عصره بعصر الاضطهاد الاكبر او عصر الشهداء
[سوتير - اكتافوس - بطلميوس الثالث - دقلديانوس]
- ٣- تعتمد الزراعة في الواحات بمصر علي [الامطار - المياه الجوفية - نهر النيل - البحيرات]
- ٤- أحد مشروعات التنمية الزراعية في مصر والتي تستمد مياهها من فرع دمياط
[توشكي - ترعة السلام - شرق العوينات - الفرافرة]

رابعا: الرياضيات

- (١) $25 \div 0,5 = \dots\dots\dots$ (ب) ٥ (ج) ٠,٥ (د) ٠,٠٥
- (٢) $\frac{1}{4} < \dots\dots\dots$ (ب) $\frac{1}{3}$ (ج) $\frac{1}{2}$ (د) ١
- (٣) إذا كان $\{2, 3, \dots\} \supseteq \{س, ٣\}$ فإن س = (ب) ٣ (ج) ٤ (د) ٥
- (٤) الوتر الذي يمر بمركز الدائرة يسمى (ب) قطر (ج) نصف قطر (د) ضلع
- (٥) عدد ارتفاعات المثلث المنفرج الزاوية = (ب) ٢ (ج) ٣ (د) صفر
- (٦) س ص - س ص = (ب) ش (ج) س ص (د) ص
- (٧) صندوق به ٢٠ كرة ، منها ٥ كرات زرقاء ، و الباقي أحمر فإذا سحبت كرة عشوائيا ، فإن احتمال أن يكون لونها احمر = (ب) ٠,٧٥ (ج) ٠,٥ (د) ٠,٤

خامسا: العلوم

- ١- يتكون الملف في المغناطيس الكهربى من سلك معزول مصنوع من
أ- النحاس ب- الحديد ج- الألومنيوم د- الكربون
- ٢- يعمل المنشور الثلاثي على تحليل ضوء الشمس إلى ألوان .
أ- ٤ ب- ٥ ج- ٦ د- ٧
- ٣- يمكن فصل البن المطحون عن الماء بـ
أ- التبخير ب- الترشيح ج- الجذب د- قمع الفصل
- ٤- من أمثلة الكائنات المحللة
أ- الفطريات ب- الأرنب ج- النبات د- الأسد



a) o'clock b)time c) clock d)watch

ثالثا: الدراسات الاجتماعية

- ١- أقامه الرومان للاحتفال بالاعياد الدينية واعياد الامبراطور
[عمود السواري - حصن بابلون - رأس السوداء - المسرح الروماني]
- ٢- لا يتوافر في مصر غابات طبيعية بسبب ندرة [الانهار - الامطار - المياه الجوفية - البحيرات]
- ٣- من اهم مراكز صناعة الغزل والنسيج بمصر [اسيوط - مطروح - المحلة الكبرى - المنيا]
- ٤- من مصادر الطاقة المتجددة [الرياح - الفحم - البترول - الغاز الطبيعي]

رابعا: الرياضيات

- (١) إذا كان $\{س، ٥\} = \{٥، ٦\}$ فإن س =
(أ) ٥ (ب) ٦ (ج) ٧ (د) ٨
- (٢) $٦٧٨ \div ١٠٠ = ٦٧,٨ \div \dots$
(أ) ١٠ (ب) ١٠٠ (ج) ١٠٠٠ (د) ١٠٠٠٠
- (٣) $٥٦,٦٣ \approx \dots$ لأقرب جزء من عشرة
(أ) ٥٦,٦ (ب) ٥٦,٧ (ج) ٥٦,٤ (د) ٥٦,٣
- (٤) $٤٥٦٧ \times \dots = ٤٥٦,٧$
(أ) ١ (ب) ١٠ (ج) ١٠٠ (د) ١٠٠٠
- (٥) $\{١,٦\} \cup \{٦,٨\} = \dots$
(أ) $\{٦,٨\}$ (ب) $\{١,٦,٨\}$ (ج) $\{١,٨\}$ (د) $\{٦\}$
- (٦) احتمال الحدث المستحيل =
(أ) $\frac{1}{2}$ (ب) $\frac{1}{3}$ (ج) صفر (د) ١
- (٧) وتر الدائرة المار بمركز الدائرة يسمى في الدائرة
(أ) قطر (ب) نصف قطر (ج) يوازي (د) عمود

خامسا: العلوم

- ١- عند خلط الضوء الأحمر مع الضوء الأزرق فإنه يعطي ضوء
أ- أصفر ب- قرمزي ج- أزرق فاتح د- أخضر
- ٢- تحتوي البوصلة على مغناطيس حر الحركة.
أ- كبير وثقيل ب- صغير وخفيف ج- متوسط وثقيل د- كبير وخفيف
- ٣- المذيب في مخلوط الشيكولاتة واللبن هو
أ- الشيكولاتة ب- اللبن ج- الماء د- السكر
- ٤- من الكائنات المنقرضة بسبب تغير الظروف الطبيعية بالبيئة
أ- الأسود ب- الحشرات ج- الفئران د- الديناصورات



نموذج 3 امتحان مجمع متعدد التخصصات
للفصل الخامس الابتدائي
الفصل الدراسي الأول
الزمن: ساعتان



لغة عربية

القرءة :- من موضوع حب الوطن إقرأ ثم أجب :-

"يهوى أمير مادة الدراسات الاجتماعية، حيث يتعرف تاريخ بلاده ويستخلص العبر من سير العظماء".
اكمل ما يأتي :-

١. مرادف (يهوى)
 ٢. مفرد (العبر)
 ٣. كلمة (بلاد) نوع الجمع
 ٤. كلمة أمير تعرب
 - من نص (مصر أنشود الدنيا)
- (يحب - يكره - يسعد - ليس مما سبق)
(العبرة - البعير - العابر - المعبر)
(تكسير - مذكر سالم - مؤنث سالم - ليس مما سبق)
(فاعل - مفعول به - مضاف إليه - مبتدأ)

يا مصر يا أنشودة الدنيا وأغنية الشعوب
يا كعبة الأحرار رن هتاف نصرك في القلوب

- ٥- معنى (هتاف) صوت
 - ٦- مفرد (الأحرار)
 - ٧- يا أنشودة الدنيا أسلوب
 - ٨- إعراب كلمة هتاف
 - ٩- كلمة القلوب
 - ١٠- يتحدث الشاعر في الأبيات عن
- { منخفض - عال - منقطع - نحيف }
{ الحارة - الحرير - الحر - المحار }
{ استفهام - نداء - نهى - تعجب }
{ فاعل - مفعول به - خبر - مبتدأ }
{ اسم - فعل - حرف - ظرف }
{ الجنة - مصر - الأغنية - ليس مما سبق }

ثانيا: اللغة الانجليزية

1- We're having beans eggs .
a) and b) to c) from d) of

2 - We watch the sunrise in the

- a) morning b) evening c) afternoon d) sunset

3- She helps her mother do the

- a) bed b) table c) laundry d) pets

4- What are you?

- a) ate b) eating c) eat d) is eating

5- They're going toa film.

- a) ride b) visit c) see d) help

نموذج 3 امتحان مجمع متعدد التخصصات
لصف الخامس الابتدائي
الفصل الدراسي الأول
الزمن: ساعتان



ثالثا: دراسات اجتماعية

اختر الاجابة الصحيحة من بين الأقواس :-

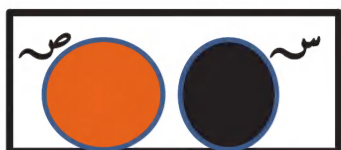
- ١- أهم مناطق انتاج الغاز الطبيعي في مصر
(جبل المغارة - الواحات البحرية - جبل علبة - أبو ماضي)
- ٢- يعد أكثر الموانئ المصرية أهمية علي البحر المتوسط
(سفاجا - الغردقة - السويس - الاسكندرية)
- ٣- أول من أنشأ مناحل لتصدير العسل للصين الملك
(أكتافيوس - بطليموس الأول - بطليموس الثالث - أنطونيوس)
- ٤- أول من بشر بالمسيحية في مصر القديس
(باخوم - أنطونيوس - بشوي - مرقس)

رابعاً: الرياضيات

(١) {٠} Ø

(١) \supseteq (ب) \nsubseteq (ج) \supset (د) \nsubseteq

- (٢) $123,45 \div 1000 = \dots\dots\dots$
(أ) 124,45 (ب) 1,2345 (ج) 0,12345 (د) 123,45
- (٣) $1,23 \times 4,5 = \dots\dots\dots \times 4,5$
(أ) 12,3 (ب) 1,23 (ج) 123 (د) 0,123



- (٤) الجزء المظلل في الشكل المقابل يمثل
(أ) ص - س (ب) س - ص (ج) س - ص (د) ص - س
- (٥) احتمال الحدث المؤكد =
(أ) $\frac{1}{4}$ (ب) $\frac{1}{3}$ (ج) صفر (د) ١
- (٦) القطعة المستقيمة التي تصل بين مركز الدائرة وأي نقطة على الدائرة تسمى
(أ) قطر (ب) نصف قطر (ج) عمود (د) وتر
- (٧) عدد ارتفاعات المثلث القائم الزاوية =
(أ) ١ (ب) ٢ (ج) ٣ (د) صفر

خامساً: العلوم

- ١- من المواد غير المغناطيسية.....
أ- النحاس ب- الحديد ج- الكوبالت د- النيكل
- ٢- يعمل المنشور الثلاثي على تحليل ضوء الشمس إلى ألوان .
أ- ٤ ب- ٥ ج- ٦ د- ٧
- ٣- يمكن فصل اللبن المطحون عن الماء ب.....
أ- التبخير ب- الترشيح ج- الجذب د- قمع الفصل
- ٤- من أمثلة الكائنات المحللة
أ- الفطريات ب- الأرنب ج- النبات د- الأسد

الدرجة الكلية